Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

Curtis B. Odom

09/778,221

Examiner

Applicant(s)

BURSHTEIN ET AL.

Art Unit

2634

✓ Rejected= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

ancelled N Non-

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							l		<u> </u>	
Cla	aim	Date								_
Final	Original	ऽ <i>जन्त</i> /५	1 "							·
		7	,	_			-			$\overline{}$
	2	v			_			_		
	3	7								
	4	2								
	5	v								
	6	Y								Ш
	7	'n								Н
	0	7				-				H
	10	てるとてたのといく	_		_	\vdash				Н
	11	1		_	_					П
	12	-				Г	_			П
	13									
	14									Ц
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 33 33	_	_	_	_	ļ		_		Щ
	16	├-			_				_	Н
	18	\vdash			_	-	_		_	Н
	19	\vdash				H			-	Н
	20						H			H
	21									П
	22									
	23									Ц
	24	<u> </u>	_		_				<u> </u>	Н
	25	 -	_		_	H	H	_	┝	Н
	27	-			 		\vdash	_	\vdash	Н
	28	\vdash		_	_	-			\vdash	Н
	29								_	П
	30									
	31								L	
	32									Ц
	33	<u> </u>		\square	_	<u> </u>	H		<u> </u>	Н
	34 35	H					-		⊢	H
	36	-		-		\vdash		-		Н
	36 37	 				\vdash	\vdash		\vdash	Н
	38									
	38 39									
<u> </u>	40	_		_			L		<u> </u>	Ш
<u> </u>	41	\vdash	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	42	-	_	 -	-		-	ŀ		Н
<u> </u>	44	-	\vdash	-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	45	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	H
	46			Г	Г		ļ —	Т		Н
	47									
	48									
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш
L	50	<u> </u>	<u></u>	L_		<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	Ш

Cla	Claim		Date								
ज	Original										
Final	įġ										
"	ō		l								
\vdash			_		<u> </u>		_				
<u> </u>	51		<u> </u>	_	_		_			_	
	52 53		_								
	53										
	54										
	55										
	56										
	57										
	58										
	59	_	-		-	-	_	\vdash	_		
-	60			-	-	_	_	_	_		
\vdash	61	-	-	-		-	-	_		_	
	60	_	-	<u> </u>	-	_	_		<u> </u>	_	
	62			<u> </u>	H	-	-	<u> </u>	-	_	
<u> </u>	63	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash	
	64		ļ	_	<u> </u>	_	_	L	L_	L	
<u> </u>	65	L	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Ш	Ш	Ш		
	66				<u></u>	Ш.					
	67										
	68										
	69			L							
	70				$oxed{oxed}$						
	71										
	72										
	71 72 73										
	74 75										
	75					L	<u> </u>				
	76				_						
<u> </u>	77			_	_			_			
<u> </u>	78	_	_	_			L	L		L.	
	79	<u> </u>	<u> </u>			L		<u> </u>			
	80	<u> </u>				<u> </u>	L	匚	L		
	81										
	82 83	L_									
	83		Г		Γ			I _			
	84			<u> </u>							
	85										
	86		Ī .		Г						
	87		Г	Г	Γ		l —	_	T	Г	
	88			Ī							
	89			Γ	Г	\Box	Ι_	Ι	Ι	Г	
	90		Г	Π	Г						
	91.										
	92										
	93										
	94	Ĺ		oxdot							
	95	\Box									
	96										
	97	<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	98	L_		_	L	<u> </u>	L	<u> </u>		<u></u>	
<u> </u>	99	_	ـــ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
L	100	L.,	<u> </u>	L	L.	L_	L	L_	<u>L</u> _	<u></u>	

Cla	aim	Date						\neg		
										\Box
Final	Original									
	101									\Box
	102 103									
	103									
	104									Ш
	105 106									
	106									
	107					L_				Ц
	108				لبا					\dashv
	109		_			_				\dashv
	110 111					<u> </u>				Н
	112	-				_				\dashv
	113		_	-		-	-			\vdash
	114						-		_	\dashv
	115					-	_			Н
	116						-		-	Н
	117					\vdash				П
	118					_				П
	119					Т				П
	120				_	\Box				\neg
	121 122								-	
	122									
	123									
	124 125									
	125					<u> </u>				Ш
	126					_				Щ
	127 128									
	128		_			ļ				\Box
	129					_				\square
	130					_		_		\vdash
	131		<u> </u>	-	<u> </u>	 	\vdash	_	_	\vdash
	132 133	-	<u> </u>			\vdash				-
	134	-								
	135	\vdash	┝						-	-
	136	\vdash								
	137							-		
	138		\vdash	_						
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144	$oxedsymbol{oxed}$						L	_	Ш
	145	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
	146	Ŀ	_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	147	oxdot	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Щ
<u> </u>	148		ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	149	_	\vdash	⊢	⊢-		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
Ц	150		L_	L			<u>L</u>	ட	L	Ш